



HP Chromebook x360 14 G1

O Chromebook™ de classe profissional para a sua vida na nuvem²

Utilize o versátil HP Chromebook x360 14 G1, um dispositivo concebido para utilizadores modernos e o nosso primeiro Chromebook™ a suportar até um processador Intel® Core™ i7.¹ Seja extremamente produtivo com o Chrome OS™ rápido, simples e seguro, aplicações Android™² e um ecrã tátil Full HD de 35,56 cm (14 pol.).



Concebido para deslumbrar, em qualquer momento e lugar

- Defina um novo estilo com o incrível design de um Chromebook™ prateado fino com 16 mm de espessura e tampa e plataforma do teclado em alumínio, touchpad com corte de diamante e ecrã tátil de moldura fina. Trabalhe facilmente em ambientes de fraca luminosidade, utilizando o teclado com retroiluminação.

A posição perfeita para a sua forma de trabalhar

- Adapte-se a qualquer ambiente, projeto ou apresentação com uma dobradiça com abertura de 360° que lhe permite virar e dobrar o Chromebook™ para os modos de portátil, suporte, tenda e tablet, para que possa digitar, tocar e capturar conteúdo a gosto.

Gira facilmente várias tarefas em simultâneo, reuniões e e-mails

- Seja produtivo em todas as tarefas graças à aceleração de um processador Intel® de 8.ª geração¹ e até 13 horas de autonomia de bateria.³ Abra e veja mais aplicações em simultâneo no ecrã de moldura fina com armazenamento de até 64 GB e memória de 16 GB. Simplifique a conectividade com USB-C™.
- Trabalhe sem preocupações no Chrome OS™ seguro e de reduzida manutenção, com proteção de várias camadas, atualizações automáticas contínuas, proteção antivírus, isolamento de processos e de programas ("sandboxing"), encriptação e arranque verificado.
- Aceda a aplicações de produtividade do G Suite e Android™ a partir da Google Play Store num Chromebook™ concebido para empresas, que oferece flexibilidade otimizada e proporciona uma experiência de ecrã tátil familiar.
- Carregue o seu Chromebook™ e acessórios USB-C™ através de duas portas USB-C™. Tem também a opção de expandir para uma estação de ancoragem HP USB-C™ para adicionar um monitor externo, ligar a uma rede com fios e aceder a acessórios USB-A.
- Tire o máximo proveito das suas reuniões virtuais e conteúdo multimédia com o potente sistema de som B&O PLAY e uma câmara Web Full HD frontal.
- Usufrua tranquilamente do seu dispositivo, sabendo que o mesmo está coberto por uma garantia limitada de base de 1 ano. Para reforçar a sua proteção, opte por um serviço HP Care opcional.

HP Chromebook x360 14 G1 Tabela de especificações



Sistemas operativos disponíveis	Chrome OS™
Família de processadores³	Processador Intel® Pentium®; Processador Intel® Core™ i7 de 8.ª geração (i7-8650U); Processador Intel® Core™ i5 de 8.ª geração (i5-8350U); Processador Intel® Core™ i3 de 8.ª geração (i3-8130U)
Processadores disponíveis^{1,2,3}	Intel® Pentium® 4415U com Intel® HD Graphics 610 (2,3 GHz, 2 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i7-8650U com Intel® UHD Graphics 620 (1,9 GHz de frequência base, até 4,2 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-8350U com Intel® UHD Graphics 620 (1,7 GHz de frequência base, até 3,6 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i3-8130U com Intel® UHD Graphics 620 (2,2 GHz de frequência base, até 3,4 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 4 MB de cache, 2 núcleos)
Memória máxima	SDRAM DDR4-2133 de 16 GB
Armazenamento interno	32 GB até 64 GB eMMC 5.0 ⁴
Ecrã	Ecrã tátil FHD IPS eDP BrightView de 35,56 cm (14 pol.) com retroiluminação WLED (220 cd/m ² , 67% sRGB) (1920 x 1080) ^{7,8}
Placa gráfica disponível	Integrada: Placa gráfica Intel® UHD 610; Placa gráfica Intel® HD 620 ⁷ (Suporta HD Decode, DX12, e HDMI 1.4b.)
Áudio	B&O PLAY, dois altifalantes
Tecnologias sem fios	Adaptador combinado 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Intel® Dual Band Wireless AC 7265 com Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2 (não vPro™); ^{6,15} (Compatível com dispositivos com certificação Miracast.)
Slots de expansão	1 microSD (Suporta microSD, SDHC, SDXC.)
Portas e Ligações	2 Portas USB 3.1 Type-C™ [carregamento e suporte de vídeo, transferência de dados, Power Delivery (alimentação)]; 1 Porta USB 3.1 Gen 1 (Tecnologia HP Sleep and Charge); 1 Tomada combinada para auscultadores estéreo/microfone
Dispositivos de Entrada	Teclado texturizado de tamanho completo do tipo "ilha" em prateado e com retroiluminação; Touchpad com suporte de gestos multi-toque, toques rápidos como predefinição;
Câmara	Câmara HD 720p ⁷
Software disponível	HP Classroom Manager ⁹
Gestão de segurança	H1 Segurança IC; Ranhura para cabo de segurança nano ¹⁰
Energia/Alimentação	Adaptador de alimentação externo CA de 45 W HP Smart
Tipo de bateria	Bateria HP Long Life de 3 células de iões de lítio (60,9 Wh)
Autonomia da bateria	Até 13 horas ¹¹
Dimensões	32,55 x 22,7 x 1,6 cm
Peso	A partir de 1,61 kg (O peso varia consoante configuração.)
Conformidade com standards de eficiência energética	Com certificação ENERGY STAR®; EPEAT® Silver ¹³
Especificações ambientais	Baixo teor de halogéneo; Certificação TCO 5.0 ¹⁴
Garantia	A HP Services oferece opções de garantias limitadas de 1 ano, e opções de garantia limitada de software de 90 dias, dependendo do país. As baterias têm uma garantia limitada predefinida de 1 ano (exceto as baterias HP Long Life, que terão a mesma garantia limitada de 1 ano ou 3 anos tal como a plataforma). Para consultar informações adicionais sobre baterias, aceda a http://www.hp.com/support/batterywarranty . A assistência no local e a cobertura alargada também estão disponíveis. HP Care Pack Services são contratos de assistência alargados opcionais que se estendem para além das garantias limitadas de base. Para selecionar o nível de assistência adequado ao seu produto HP, utilize a Ferramenta de Pesquisa dos HP Care Pack Services em http://www.hp.com/go/cpc .

HP Chromebook x360 14 G1

Acessórios e serviços (não incluídos)

Estação de ancoragem Mini USB-C HP



Aumente a produtividade em movimento com a porta de expansão simples do tamanho do bolso moderna e funcional. A Estação de Ancoragem Mini HP USB-C™ tem um design moderno texturado e pacotes de passagem de carregamento¹ e dados, vídeos, rede e dispositivo de conectividade² numa estação de ancoragem compacta e portátil. Aumente a produtividade em movimento com a porta de expansão simples do tamanho do bolso moderna e funcional. A Estação de Ancoragem Mini HP USB-C™ tem um design moderno texturado e pacotes de passagem de carregamento¹ e dados, vídeos, rede e dispositivo de conectividade² numa estação de ancoragem compacta e portátil.

Número do produto: 1PM64AA

Mochila 17.3 para HP 17,3" Business



Mantenha as suas mãos livres e o seu portátil em segurança com a mochila Business para HP 17,3", concebida para o acompanhar de e para o escritório e na estrada. Possui fechos bloqueáveis, uma bolsa RFID de segurança e espaço para o seu dispositivo de até 17,3" na diagonal, telefone, acessórios e muito mais.

Número do produto: 2SC67AA

Rato HP Comfort Grip Sem Fios



O HP Comfort Grip Wireless Mouse apresenta uma bateria com vida útil de 30 meses e um design arrojado e moderno totalmente integrado com HP Business Notebooks.

Número do produto: H2L63AA

HP Notebook Power Bank



Aumente o tempo de atividade do seu notebook¹ e carregue os seus dispositivos USB do dia a dia ao mesmo tempo com o portátil e carregável Power Bank para Notebook HP. Aumente o tempo de atividade do seu notebook¹ e carregue os seus dispositivos USB do dia a dia ao mesmo tempo com o portátil e carregável Power Bank para Notebook HP.

Número do produto: N9F71AA

Teclado e Rato USB HP Slim



Trabalhe de forma inteligente e maximize o seu espaço de trabalho com os elegantes Teclado e Rato USB HP Slim, concebidos para complementarem a classe de 2015 de PCs Empresariais HP. Trabalhe de forma inteligente e maximize o seu espaço de trabalho com os elegantes Teclado e Rato USB HP Slim, concebidos para complementarem a classe de 2015 de PCs Empresariais HP.

Número do produto: T6T83AA

Suporte de hardware HP, 3 anos, no dia útil seguinte no local para portáteis



Durante 3 anos, terá o suporte de hardware do seu equipamento informático no local, no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado pela HP, se a questão não puder ser resolvida remotamente.

Número do produto: UQ992E

HP Chromebook x360 14 G1

Rodapés com mensagens

- ¹ A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio variam consoante o volume de trabalho das aplicações e consoante as configurações de hardware e software. A numeração, marca e/ou designação da Intel não é uma medição de um desempenho mais elevado.
- ² É necessário acesso à Internet (vendido em separado). Poderá ser necessário adquirir algumas aplicações.
- ³ O teste da bateria está pendente e será realizado pela HP utilizando o Google Chrome OS power_LoadTest. A vida útil da bateria irá variar e a capacidade máxima da mesma irá diminuir naturalmente com a sua utilização e ao longo do tempo. Consulte <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> para obter mais detalhes do teste.
- ⁴ É vendido em separado. É necessária uma licença.
- ⁵ É vendido em separado. Consulte as Especificações do produto para saber quais as estações de ancoragem HP compatíveis.
- ⁶ Vendido em separado. Os níveis de serviço e tempos de resposta dos HP Care Packs poderão variar em função da sua localização geográfica. O serviço inicia na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições e limitações. Para mais informações, visite www.hp.com/go/cpc. Os serviços HP são regidos pelos termos e condições de serviço HP aplicáveis, fornecidos ou indicados ao cliente no momento da aquisição. O cliente pode possuir direitos legais adicionais de acordo com as leis locais aplicáveis e tais direitos não são afetados, de forma alguma, pelos termos e condições de serviço da HP ou pela garantia limitada HP fornecida com o seu produto HP.

Rodapés com especificações técnicas

- ¹ A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio variam consoante o volume de trabalho das aplicações e consoante as configurações de hardware e software. A numeração, marca e/ou designação da Intel não é uma medição de um desempenho mais elevado.
- ² A velocidade do processador indica o modo de desempenho máximo: os processadores serão executados a velocidades inferiores no modo de otimização da bateria.
- ³ O desempenho da Tecnologia Intel® Turbo Boost varia consoante o hardware, o software e a configuração geral do sistema. Para saber mais informações, aceda a www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁴ Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes. TB = 1 bilião de bytes. A capacidade real formatada é inferior. Até 30 GB (para o Windows 10) estão reservados para software de recuperação do sistema.
- ⁵ Ponto de acesso sem fios e serviço de Internet necessários e vendidos em separado. A disponibilidade dos pontos de acesso sem fios públicos é limitada.
- ⁶ A oferta do Google Drive está associada a este dispositivo e não pode ser transferida. Na eventualidade de este dispositivo ser devolvido, o armazenamento adicional será revogado. Para usufruir desta oferta, tem de ter o Chrome OS™ versão 23 (ou mais recente) instalado. É necessária ligação à Internet (não incluída). Poderá consultar informações adicionais sobre reembolsos, renovações, cancelamentos e validade do(s) plano(s) de armazenamento no website da Google: <https://support.google.com/chromebook/answer/2703646?hl=en>.
- ⁷ Conteúdo HD necessário para visualizar imagens HD.
- ⁸ As resoluções dependem da capacidade do ecrã e das definições de resolução e de profundidade de cor.
- ⁹ O HP Classroom Manager é vendido em separado. O controlo e o bloqueio dos dispositivos a partir do ambiente de trabalho do professor requer a aquisição do HP Classroom Manager.
- ¹⁰ O bloqueio tem de ser adquirido em separado.
- ¹¹ O conjunto de testes foi realizado pela HP utilizando o Google Chrome OS power_LoadTest. A autonomia da bateria varia, e a capacidade máxima da bateria diminui naturalmente ao longo do tempo e com a utilização. Para saber mais informações sobre o conjunto de testes, aceda a <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing>.
- ¹² Os HP Care Packs são vendidos em separado. Os níveis de serviço/assistência e tempos de resposta dos HP Care Packs poderão variar consoante a sua localização geográfica. O serviço/assistência tem início na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições e limitações. Para saber mais informações, aceda a www.hp.com/go/cpc. Os serviços da HP são regidos pelos Termos e Condições de serviço da HP aplicáveis, fornecidos ou indicados ao cliente no momento da compra. O cliente pode ter direitos legais adicionais de acordo com a legislação local aplicável e esses direitos não são afetados, de forma alguma, pelos Termos e Condições de serviço da HP ou pela Garantia Limitada da HP fornecida com o seu produto HP.
- ¹³ Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para consultar informações sobre o estado do registo por país, aceda a <http://www.epeat.net>. Na loja online de opções de outros fabricantes da HP, pesquise no separador de pesquisa por acessórios de gerador solar em www.hp.com/go/options.
- ¹⁴ As fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, outros cabos e periféricos não contêm baixo teor de halogéneo. As peças de manutenção obtidas após a aquisição poderão não conter baixo teor de halogéneo.
- ¹⁵ Miracast é uma tecnologia sem fios que o seu PC pode utilizar para projetar o seu ecrã em televisores, projetores e leitores de multimédia streaming.

Registe-se para atualizações www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. As informações apresentadas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias para produtos da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que os acompanham. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituição de garantia adicional. A HP não é responsável por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

Android, Google, o logótipo Google, Chrome, Chromebook e Google Play são marcas comerciais da Google Inc. Intel, Core, Celeron e Pentium são marcas comerciais registadas da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos E.U.A. e noutros países. Bluetooth é uma marca comercial propriedade do respetivo titular e utilizada pela HP Inc. sob licença. USB Type-C™ e USB-C™ são marcas comerciais da USB Implementers Forum. SD, SDHC e SDXC são marcas comerciais registadas da SD-3C nos E.U.A., noutros países ou em ambos. ENERGY STAR é uma marca comercial registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos E.U.A.).

4AA7-4439, Janeiro 2019

